Index of Claims

Application No.

09/687,662

Examiner

GORDON ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

Reuben M. Brown

2611

0

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

Objected

		_					J		_	
	.1	_		-		7-4				
Cla	im	<u> </u>				Date	=	_	_	
Final	Original	12/13/04								
		1	 			\vdash	-		T	H
	2	\Box	H		-	\vdash	<u> </u>		\vdash	П
	3	Н	Г				\vdash	\vdash	\vdash	П
	4	П								П
	5	П							Г	П
	1 2 3 4 5 6	П						Г		П
	7	П								
	∞ σ	Ц				L	L	<u> </u>	<u></u>	Ш
	9	Ц	L		_	L			_	Ш
	10	Ц	_		_	<u> </u>	L_	L_	<u>_</u>	Ц
	11	Ш	_	L.		_	_	L	_	Ш
	12	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	13	$oldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	⊢		⊩	Н
	14	H	-	┝	┝	⊢	⊢	-	<u> </u>	H
\vdash	15	H		\vdash	⊢	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	Н
	17	Н	H	-	-			\vdash	-	Н
	18	╫			H		-	┢		H
	19	T	-							Н
	20	H								П
	21	H			Г					
	22									
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28									
	24	\mathbf{Y}			_			L	ᆫ	Ц
	25			oxdot						Ш
	26		_	_	_	_	_		\vdash	Н
	27			_			_		-	Н
	20		_			_	_		\vdash	Н
	30				_	_		_	\vdash	Н
	30 31			-		-		-	-	H
	32							_	\vdash	Н
	33	-								П
	32 33 34 35 36									
	35									
	36									
$oxed{oxed}$	37						Щ	L.,		Щ
	38	_		_		<u> </u>				Щ
	39	-		\vdash			_	\vdash		Щ
	40 41	\vdash		-	_	\vdash	_	-	\vdash	Н
	42	_		-		-		-	-	H
	43	\vdash			_	-	\vdash			H
	44		-	П		\Box				\dashv
	45						T			\sqcap
	46									
	47									
	48									Ц
	49					Ш			Ш	Ш
	50								LJ	

Claim		L				Dat	<u>e</u>				
Final	Original								:		
	51 52										
	52										
	53					L			Ľ.		
	54 55		L		L		L.	L	<u></u>		
	55				<u>L</u>	L.			_		
<u> </u>	56	_		<u> </u>	L	_	_		_	Ш	
<u> </u>	57	<u> </u>		 	_	⊢	<u> </u>		_	-	
_	58 59		⊢	⊢	⊢	├—	H		_		
-	60	├	\vdash	┢	⊢		⊢	├		Н	
-	61	┢	\vdash	⊨	\vdash	┥	H	H	-	Н	
	62	\vdash		\vdash	\vdash	-	┢╌	-	-	Н	
	63	t	-	┢═	一	\vdash	\vdash				
	64									П	
	65	Г	Г					T		П	
	66										
	67										
	68										
	69				_		<u> </u>	L		Ш	
	70	_	<u> </u>	<u></u>	_			<u> </u>	_	Ш	
	71	_	L	_	_		_	<u> </u>	ļ		
<u> </u>	72		<u> </u>	_	<u> </u>		⊢		<u> </u>	Н	
<u> </u>	73 74	⊢	\vdash	⊢		_	⊢	├	 	Н	
\vdash	75	-	⊢	-	⊢	-		_	\vdash	Н	
 	76	┢	⊢	-	├	-	⊢	-	-	\vdash	
	77	H	_	\vdash	┢	┢	\vdash	_		Н	
	78					\vdash	Г		_	Н	
	79			\vdash	Г		\Box		_	П	
	80										
	81										
	82	L								Ш	
	83	_	_	_		_	<u> </u>			Ш	
	84	_	<u> </u>	₩	_	<u> </u>	<u> </u>	_		Н	
\vdash	85	<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash	\vdash	├-	_	_	Н	
	86 87	-	\vdash	├-	<u> </u>	 	├	\vdash	-	Н	
\vdash	88		├		 —	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	89	-	\vdash	-		├─	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	90	-	┢			┢	┢			П	
	91	\vdash	\vdash	-		\vdash				П	
	92										
	93			L							
	94				匚						
	95		L		L	L		_		Щ	
	96	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	\vdash	
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	 	L	ļ	<u> </u>	_	_	\vdash	
<u> </u>	98	<u> </u>	-		\vdash	<u> </u>	_	-	<u> </u>	Н	
	99	\vdash	 			Н	\vdash	\vdash	-	dash	
L	100	ட	ᆫ			L				ш	

E E	Cli	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		ĺ						ľ			
102	Final	Origina								:	
104		101									
104		102				L				L_	匚
104		103				_				<u> </u>	匚
106		104									
106		105	<u> </u>	_		_	L	匚			lacksquare
109		106	L_		<u> </u>	<u> </u>	ㄴ	_	_		Ш
109		107		_	<u> </u>	_	ļ.,		_	_	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	108	_		┡	<u> </u>			L	_	L
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109	<u> </u>	<u> </u>	-	┝	-		-	_	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	<u> </u>	-		┝	-		 	-	\vdash
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	_	-	-	┝	-			-	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148		113		⊢	\vdash	\vdash		-	\vdash	-	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148		114	-	┢╌		_		_	\vdash	_	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148		115	-	\vdash			┢	 	Н		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	_	-							
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		121			L						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		122			_			$ldsymbol{le}}}}}}}$	_	L_	_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123								<u> </u>	_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		124			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		125		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126	<u> </u>	<u> </u>	⊢		┝	-	-	_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_		├─		\vdash	H	├	-	-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	-	-		┝	\vdash	H	-	-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_		-	_	\vdash				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		131		\vdash	\vdash		\vdash		_	\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		_				T		_	\Box
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133					Г				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			_			_			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			_						
140		138		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_	
141		139			_		_	_		<u> </u>	_
142		140		H	<u> </u>	·	\vdash		_		_
143				\vdash	<u> </u>	-	\vdash				
144 145 146 147 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			٠,	-	<u> </u>	H	H	-			
145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	-		-	H	Η-		Η-	\vdash		H	H
146 147 148			_		Н	Т	Н	Н	Т		Н
147	\Box			Т	Г	Т	Н	-	\vdash	-	
148				П		-	Т	-		-	
440											
		149									
150		150									